



- DE**      **Bedienungsanleitung Stühle**
- GB**      **Operating Instructions chairs**
- FR**      **Mode d'emploi Fauteuils**
- ES**      **Instrucciones de uso Sillones**
- SE**      **Bruksanvisning Stolar**

OLYMP GmbH & Co. KG, Germany  
Hohenheimer Str. 91 - 97, 70184 Stuttgart  
Postfach 10 36 63, 70031 Stuttgart  
Telefon +49 711 2131-0  
Telefax +49 711 2131-222

Stühle BDA

**OLYMP**<sup>®</sup>  
BEST SALON INSPIRATION

750269 11-2020



(1)

## 1. Die richtige Entscheidung

Sie haben sich für ein hochwertiges Erzeugnis mit einem besonders langfristigen Werterhalt entschieden - für einen OLYMP-Stuhl. Jeder OLYMP-Bedienstuhl wird mit größter Sorgfalt von qualifizierten Mitarbeitern in modernsten Fertigungstechniken hergestellt. Ein lückenloses Qualitäts-sicherungssystem garantiert die gleichbleibend hohe Zuverlässigkeit aller OLYMP-Produkte. Dafür garantieren wir mit unserem guten Namen – seit über 100 Jahren.

## 2. Die Pflege

### Reinigung OLYMP-Bezugsstoffe

Bei normaler Verschmutzung einfach feucht abwischen. Porentiefe Reinigungsergebnisse lassen sich mit einem handelsüblichen Mikrofasertuch erzielen. Für die Stoffqualität "Acidur T" mit textil-ähnlicher Struktur wird die Reinigung mit Mikrofasertuch besonders empfohlen.

Bei allen OLYMP-Bezugsstoffen sollten Flecken **möglichst sofort** entfernt werden, damit ein Einwirken in das Bezugsmaterial verhindert wird. Anschließend mit warmem Wasser nachreinigen. Stärkere Verschmutzungen sind mit alkoholfuchtem Tuch (nicht nass) durch leichtes Abreiben zu entfernen. Fett- und ölhaltige Lederpflegemittel dürfen nicht eingesetzt werden. Ebenso wenig dürfen Lösungsmittel (z.B. Aceton) oder Reinigungsmittel mit scheuernder Wirkung verwendet werden, da diese die Oberfläche beschädigen können.

**Achtung:** OLYMP-Bezugsstoffe sind **nicht chemisch reinigungsbeständig**. Hell bezogene Stühle sind naturgemäß empfindlicher als solche in gedeckten Farben. Bei aggressiven Haarchemikalien besteht die Gefahr, dass sich Flecken auch bei sofortiger Reinigung nicht restlos entfernen lassen. Beim Einsatz entsprechender Haarfärbemittel empfehlen wir daher dringend die Verwendung der OLYMP Stuhlschoner. Auch Kleidungsstücke aus anilinfärbtem Leder oder Jeans hinterlassen unter Umständen Flecken, die nicht mehr entfernt werden können. Für derartige Schäden kann die Fa. OLYMP nicht haftbar gemacht werden.

## 3. Der Hydraulikstuhl

### Transport

Bitte halten Sie Ihren OLYMP-Hydraulikstuhl beim Tragen immer mit einer Hand am Pumpbügel und mit der anderen am Oberteil.

**Nie alleine an den Armlehnen heben!** Dies könnte zu Schäden an Armlehnen oder Armauflagen führen und eventuell die Höhenverstellung des Stuhles beeinträchtigen.

### Hochpumpen

Treten Sie den Pumpbügel nach unten durch, bis Sie einen leichten Widerstand spüren. Pumpen Sie dann, bis die gewünschte Sitzhöhe erreicht ist.

### Absenken

Treten Sie den Pumpbügel nach unten durch - bis zum Anschlag. Die belastete Sitzfläche senkt sich ab, bis Sie loslassen.

### Drehbarkeit

Bei der Komfortpumpe (Rohrdurchmesser 85 mm) ist die Drehung des Stuhloberteils feststellbar durch Anheben des Pumppedals. Zum Lösen das Pumpedal leicht nach unten drücken. Bei der Basicpumpe (Rohrdurchmesser 50 mm) ist die Drehung nicht feststellbar.

### Service

#### Das Stuhloberteil lässt sich nicht absenken:

Wurde der Stuhl nicht sachgemäß transportiert, kann Luft in die Hydraulik eingedrungen sein. Den Stuhl in höchstmögliche Stellung pumpen und dann das Pumpedal ca. 10mal kräftig durchtreten.

#### Das Stuhloberteil lässt sich nicht hochpumpen:

wie oben beschrieben.

#### Das Stuhloberteil senkt sich von selbst ab:

wie oben beschrieben.

### Achtung!

**Arbeiten an der Mechanik und an der Hydraulikpumpe dürfen nur vom Kundendienst ausgeführt werden.**

## 4. Der Gasfederstuhl

Die Gasfeder für die Sitzhöhen-Verstellung ist in einem stabilen Tragrohr aus Präzisionsstahl lose, d.h. jederzeit austauschbar, eingebaut. Die Gasfeder entspricht den neuesten Sicherheitsbestimmungen und ist wartungsfrei.

### Achtung!

**Arbeiten an der Mechanik und an den Gasfedern dürfen nur vom Kundendienst ausgeführt werden.**

## 5. Die Rollen

### Reinigung / Austausch

Zur Demontage der Rollen den Stuhl umdrehen. Bei Modellen mit Komfortpumpe muss das Pumpedal vorher festgestellt werden (Pedal bis zum Widerstand nach oben ziehen).

Rollen aus der Rollenachse ziehen.

Nun können Rollen und Rollengehäuse leicht gereinigt werden. Danach Achse mit Rollen an das Rollengehäuse ansetzen und eindrücken (Abb.1), bis die Achse merklich einrastet.

## 6. Die Bremse

### Feststellen der Bremse:

Betätigen Sie die Trittplatte von oben nach unten bis zum Anschlag. Die Bremse rastet hör- und spürbar ein.

### Lösen der Bremse:

Ziehen Sie die Trittplatte nach oben, bis sich die Bremse löst.

**ACHTUNG: Vor dem Verschieben des Stuhles muss immer zuerst die Bremse gelöst werden!**

## 7. Der Kopfhalter

### Einführen

Klemmschieberverschluss nach links drücken. Haltestange des Kopfhalters in geöffneten Schlitz einführen, dabei seitlich Hebel des Klemmschiebers nach oben ziehen.

### Senken

Seitlichen Bedienungshebel des Klemmschiebers nach oben ziehen. Kopfhalter bis in die gewünschte Position nach unten drücken. Hebel loslassen.

### Heben

Kopfhalter ohne Hebelbedienung an der Führungsstange bis in die gewünschte Position nach oben ziehen.

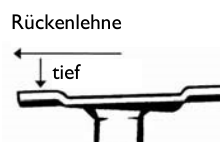
## 8. Die Selbstmontage

### Auspacken

Bitte heben Sie das Unterteil des neuen OLYMP-Hydraulikstuhls am **Pumpbügel und am Fußkreuz** aus dem Transportkarton - nicht an der Trägerplatte (Dies könnte die Höhenverstellung beeinträchtigen).

### Zusammenbau

OLYMP-Bedienstühle sind zur tief Erhöhung des Sitzkomforts um einige Grad nach hinten geneigt. Deshalb: Die Trägerplatte entsprechend montieren:



## 1. The right decision

You have chosen a high-quality product which will hold its value for a very long time – an OLYMP chair. Every OLYMP styling chair is manufactured with the greatest possible care by qualified staff using ultramodern production techniques. A consistent quality assurance system ensures that every OLYMP product has the same high level of reliability. You have the guarantee of our excellent reputation – gained over more than 100 years.

## 2. Maintenance

### Cleaning OLYMP upholstery fabric

Simply wipe with a damp cloth for normal levels of soiling. Pore-deep cleaning results can be achieved by using a commercially available microfibre cloth. We particularly recommend cleaning with a microfibre cloth for the "Acidur T" fabric quality which has a textile-type structure. Any spotting should be removed as quickly as possible from all OLYMP upholstery fabrics to prevent the substance acting on the fabric. Finally, treat again with warm water. More serious soiling should be removed using a cloth damped with alcohol (not wet) and rubbing gently. Greasy and oily leather care products may not be used. Similarly, solvents (e.g. acetone) or abrasive cleaning agents may not be used.

**Warning:** OLYMP upholstery fabrics are not resistant to chemical cleaning agents. Chairs with light-coloured upholstery are naturally more sensitive than those in more subdued colours. If aggressive hair chemicals are spilt, there is a risk that marks will not be able to be removed completely, even if cleaned off immediately. If hair-colourants of this type are used, we therefore strongly recommend the use of OLYMP chair protectors. In some circumstances, clothes made of aniline-dyed leather or jeans will leave marks which are impossible to remove. OLYMP will not accept liability for damage of this type.

## 3. Hydraulic chair

### Transportation

When carrying your OLYMP hydraulic chair, please always grip the foot pump lever with one hand and the top of the chair with the other. **Never lift the chair by armrests alone!**

### Raising

Press the pump lever down with your foot until you notice slight resistance. Then pump until the seat is at the desired height.

### Lowering

Press the pump lever right down to the stop with your foot. The weight on the seat will lower the chair until you release the pump lever.

### Swivelling

Locking the chair in position by lifting the pump lever is possible on models fitted with the luxury pump – but not the basic pump. Press the pump lever down gently to release the chair.

### Servicing

#### The top part of the chair cannot be lowered:

If the chair has not been transported correctly, air may have entered the hydraulic system. Pump the chair up to its highest position and then press the pump pedal down vigorously about 10 times.

#### The top part of the chair cannot be raised:

as described above.

#### The top part of the chair goes down by itself:

as described above.

### Warning:

**Ensure that any work on the chair mechanism or hydraulic pump is only carried out by Customer Services personnel.**

## 4. Gas-lift chair

The gas lift for adjusting the seat height is fitted in a robust support tube made of precision steel, i.e. so that it can be replaced whenever necessary. The gas lift complies with the latest safety regulations and requires no maintenance!

### Warning:

**Ensure that any work on the chair mechanism or gas lift is only carried out by Customer Services personnel.**

## 5. The castors

### Cleaning/replacement

Turn the chair upside down to remove the castors. If models are fitted with the comfort pump, the pump pedal must be locked in position first (pull the pedal upwards until resistance is felt).

Pull the rollers out of the roller axis.

Now it is easy to clean the castors and their housing. After cleaning, position the spindle with the castors in the castor housing and push in (illustr. 1) until the spindle clicks into place noticeably.

## 6. The brake

### Locking the brake:

Press the foot plate from top to bottom as far as the stop. You can hear and feel the brake engage.

### Releasing the brake:

Pull the foot plate upwards until the brake is released.

**WARNING: Always release the brake before moving the chair!**

## 7. The headrest

### Insertion

Push sliding lock fastening to the left. Insert the headrest bar into the opening, whilst pulling up the side lever of the sliding lock.

**Lowering** Pull side lever of sliding lock upwards. Push the headrest downwards into the desired position. Release the lever.

### Raising

Pull the headrest upwards by its bar into the desired position without operating the lever.

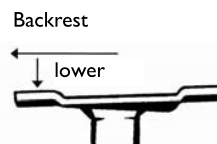
## 8. Self-assembly

### Unpacking

When removing the lower part of your new OLYMP hydraulic chair from its cardboard box, please grip the pump lever and 5-star base. Do not lift it by the seat plate!

### Assembly

OLYMP styling chairs are designed with a slope of several degrees towards the rear for greater comfort when the customer is seated. Therefore, fit the seat plate as shown:



## 1. Le bon choix

Le fauteuil OLYMP: vous avez opté un produit de qualité supérieure qui conservera très longtemps sa valeur. Chaque fauteuil OLYMP est fabriqué avec le plus grand soin par un personnel qualifié dans des usines ultramodernes. Un système de contrôle de qualité sans lacune garantit fiabilité de tous les produits OLYMP. Nous nous en portons garants avec notre renommée, depuis plus de 100 ans.

## 2. L'entretien

### Tissus de revêtement OLYMP

Un simple essuyage humide suffit pour éliminer les salissures normales. Pour un nettoyage en profondeur dans les pores, utiliser un chiffon en microfibre du commerce. Le nettoyage avec un chiffon en microfibre est particulièrement recommandé pour le tissu "Acidur T" à structure type textile. Sur tous les tissus de revêtement OLYMP, éliminer les taches **si possible immédiatement** afin de les empêcher de pénétrer dans la matière. Terminer ensuite le nettoyage à l'eau chaude. Pour éliminer les salissures tenaces, frotter légèrement avec un chiffon humecté (non imbibé) d'alcool. Ne pas utiliser de produits d'entretien pour cuir contenant de la graisse ou de l'huile. Ne pas utiliser non plus de solvant (par ex. de l'acétone) ou des produits de nettoyage à effet abrasif.

**Attention:** Les tissus de revêtement OLYMP ne conviennent pas pour le nettoyage chimique.

Les chaises à revêtement clair sont naturellement plus salissantes que celles aux coloris plus sombres. Les produits chimiques capillaires agressifs peuvent produire des taches impossibles à éliminer complètement même en les nettoyant immédiatement. Nous recommandons par conséquent vivement d'utiliser les protections pour chaises OLYMP lors de l'emploi de colorants. Les vêtements en cuir aniline ou les jeans peuvent également laisser le cas échéant des taches impossibles à éliminer. Vous comprendrez que nous ne pouvons être tenus pour responsables de ce type de dommages.

## 3. Le fauteuil à pompe hydraulique

### Transport

Pour porter votre fauteuil hydraulique OLYMP, toujours le tenir d'une main, par la partie supérieure. Ne jamais le soulever uniquement par les accoudoirs!

### Montée

Appuyez avec le pied sur la pédale jusqu'à ce que vous ressentiez une certaine résistance. Pompez ensuite jusqu'à ce que l'assise ait la hauteur voulue.

### Descente

Appuyez à fond sur la pédale. Le fauteuil, sur lequel le client est assis, descend jusqu'à ce que vous relâchiez la pédale.

### Rotation

Le blocage est possible en levant la pédale avec la pompe confort, mais pas avec la pompe de base. Pour libérer la pédale, la pousser légèrement vers le bas.

### Service technique

#### La partie supérieure du fauteuil ne peut descendre:

Le fauteuil n'a pas été transporté correctement, de l'air pu s'infiltrer dans le système hydraulique. Faire monter l'assise par pompage dans sa position supérieure maximum, puis appuyer 10 fois avec force sur la pédale.

#### Impossible de monter la partie supérieure du fauteuil par pompage:

comme précédemment.

#### La partie supérieure du fauteuil descend d'elle-même:

comme précédemment.

### Attention:

Les travaux sur le mécanisme et sur la pompe hydraulique doivent être confiés uniquement au service après-vente.

## 4. Fauteuil à pompe à gaz

Le système de réglage en hauteur du fauteuil est monté sans fixation dans un tube-support stable en acier de précision, c'est-à-dire qu'il peut se changer à tout moment. Le système d'élévation est conforme aux réglementations les plus récentes en matière de sécurité et ne nécessite aucun entretien.

### Attention:

Les travaux sur le mécanisme et les ressorts à gaz doivent être confiés uniquement au service après-vente.

## 5. Les roulettes

### Nettoyage / remplacement

Pour le démontage, retourner le fauteuil. Pour les modèles équipés d'une pompe de confort, la pédale de la pompe doit être fixée au préalable (tirer la pédale vers le haut jusqu'en butée).

Retirez les rouleaux de l'axe des rouleaux.

Il est alors possible de nettoyer facilement les roulettes et logements de roulettes. Placer ensuite l'axe avec les roulettes au niveau des logements de roulettes et enfoncer (illustr. 1) jusqu'à ce que l'axe soit encliqueté.

## 6. Le frein

### Blocage du frein :

appuyer sur le plateau d'actionnement du haut vers le bas jusqu'en butée. Le frein s'enclenche de manière audible et sensible.

**Desserrage du frein :** tirer le plateau d'actionnement vers le haut jusqu'à ce que le frein se libère.

### ATTENTION :

avant de déplacer le fauteuil, toujours desserrer le frein !

## 7. Têteière

### Mis en place

Pousser la fermeture de l'attache-glissière vers la gauche. Introduire la tige de la têteière dans la fente ouverte tout en tirant vers le haut le levier latéral de l'attache-glissière.

### Descente

Tirer vers le haut le levier de commande latéral de l'attache-glissière. Enfoncer la têteière jusque dans la position voulue et relâcher le levier

### Montée

Remonter la têteière en tirant sur la tige pour la mettre dans la position voulue, sans utiliser le levier.

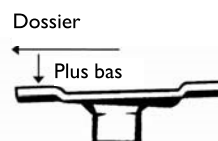
## 8. Montage

### Déballage

Relier la partie inférieure de votre fauteuil hydraulique OLYMP en le tenant par la pédale et par l'étoile pour le retirer du carton de transport, ne jamais le saisir sur la plaque porteuse.

### Assemblage

Les fauteuils OLYMP sont légèrement inclinés vers l'arrière pour augmenter le confort du client. Il faut donc monter la plaque en conséquence:



## 1. La decisión adecuada

Ud. Se ha decidido por un producto de gran calidad que le servirá durante mucho tiempo. Ud. Se ha decidido por un sillón OLYMP. Cada sillón OLYMP ha sido objeto de la máxima atención durante el proceso de fabricación de acuerdo con las tecnologías más avanzadas. El sistema de control de calidad garantiza una fiabilidad constante de todos los productos OLYMP. Con nuestro buen nombre, damos garantía de ello desde hace más de 100 años.

## 2. Los cuidados

### Limpieza del material del tapizado OLYMP

En caso de suciedad normal, basta con una limpieza en húmedo. Se puede conseguir la limpieza profunda de los poros con un paño de microfibras de uso corriente en el comercio. Para la calidad de tejido "Acidur T" con estructura similar a la textil se recomienda especialmente la limpieza con un paño de microfibras. En todos los tejidos para tapicerías OLYMP es conveniente eliminar las manchas **lo más pronto posible**, para evitar que actúen sobre el material de la tapicería. A continuación, se efectúa una limpieza posterior con agua caliente. La suciedad relativamente intensa se puede eliminar frotando ligeramente con un paño humedecido en alcohol (no mojado). No deben emplearse productos para el cuidado de la piel que contengan grasas o aceites. Tampoco deben usarse disolventes (p. ej., acetona) o productos limpiadores con efecto abrasivo.

**Atención:** Los tejidos para tapicerías OLYMP **no son resistentes a la limpieza con productos químicos.**

Las sillas tapizadas con tonos pálidos son, lógicamente, más sensibles que aquellas en las que se han usado colores intensos. En el caso de productos químicos para el cabello corrosivos existe el peligro de que las manchas no se puedan eliminar por completo, incluso limpiándolas inmediatamente. Por lo tanto, en el caso de empleo de tintes para el cabello de esta naturaleza recomendamos encarecidamente el uso de los protectores de sillas OLYMP. También las prendas de vestir de cuero con acabado de tipo anilina o los tejanos dejan, en determinados casos, manchas que ya no se pueden eliminar. Seguro que comprenderá que no podemos responder de tales daños.

## 3. El sillón hidráulico

### Transporte

Para transportar su sillón hidráulico OLYMP, coger con una mano la palanca de bombeo y con la otra la parte superior del sillón.

**No levante nunca el sillón solamente cogiéndolo por los reposabrazos!**

### Elevar

Pisar a palanca de bombeo hacia abajo hasta que se perciba una ligera resistencia. Bombear entonces hasta que se haya alcanzado la altura deseada.

### Bajar

Pisar a tope la palanca de bombeo hacia abajo. El asiento bajo carga desciende hasta que se suelte la palanca.

### Girar

La fijación mediante elevación de la palanca de bombeo es posible con la bomba Komfort – no con la bomba básica. Presionar ligeramente hacia abajo para liberar la palanca de bombeo.

### Servicio

#### Si la parte superior del sillón no desciende:

El sillón no se ha transportado de modo adecuado, por lo que ha penetrado aire en el sistema hidráulico. Bombear el sillón hasta la posición más elevada posible y entonces enérgicamente la palanca de bombeo unas 10 veces.

#### Si la parte superior del sillón no se puede elevar:

Proceder del modo arriba indicado.

#### La parte superior del sillón desciende le por sí misma:

Proceder del modo arriba indicado.

### Atención:

**confiar la ejecución de los trabajos en el sistema mecánico y en la bomba hidráulica solamente a personal del servicio técnico.**

## 4. El sillón con suspensión por gas

El muelle de gas para la regulación de la altura se encuentra en un tubo soporte de acero de precisión, pudiéndose cambiar en todo momento. El muelle de gas corresponde a las últimas normas de seguridad y está exento de trabajos de mantenimiento.

### Atención:

**confiar la ejecución de los trabajos en el sistema mecánico y en la suspensión por gas solamente a personal del servicio técnico.**

## 5. Los rodillos

### Limpieza / Cambio

Para el desmontaje de los rodillos se debe dar vuelta al sillón. En los modelos con bomba Komfort debe antes fijarse el pedal de bombeo (tirar el pedal hacia arriba hasta el punto de resistencia). Ahora pueden limpiarse fácilmente los rodillos y la caja. A continuación colocar el eje con los rodillos en la caja y presionar (ilustr.1) hasta sentir que el eje encaja.

## 6. El freno

Bloqueo del freno: accionar el pedal de arriba hacia abajo hasta el tope. El encaje del freno se escucha y se percibe. **Liberación del freno:** tire el pedal hacia arriba hasta soltar el freno.

**ATENCIÓN:** ¡antes de desplazar el sillón se debe primero liberar el freno.

## 7. El reposacabezas

### Introducir

Apretar el cierre del retentor hacia la izquierda. Introducir la barra del reposacabezas en la ranura abierta, tirando hacia de la palanca lateral del retentor.

### Bajar

Tirar de la palanca del retentor hacia arriba. Bajar el reposacabezas a la posición deseada. Soltar la palanca.

### Elevar

Elevar el reposacabezas hasta la posición deseada sin accionar la palanca.

## 8. El montaje realizado por uno mismo

### Desembalar

Saque la parte inferior de su nuevo sillón hidráulico OLYMP tomándolo por la palanca de bombeo y la base en cruz. No lo coja jamás por la base de soporte!

### Montaje

Los sillones OLYMP, para aumentar su comodidad, están inclinados algunos grados hacia atrás. Pore so hay que efectuar el montaje de la base correspondientemente:



## 1. Rätt val

Ni har valt en kvalitetsprodukt med ett synnerligen varaktigt värde. OLYMP-stol. Alla OLYMP servicestolar tillverkas med högsta precision av kvalificerade medarbetare i helt moderna produktionslokaler. En komplett kvalitetskontroll garanterar den höga tillförlitligheten hos alla OLYMP produkter. Detta borgar vi för med vårt namn – sedan mer än 100 år tillbaka.

## 2. Skötsel

### Rengöring av OLYMP överdragsklädsel

Vid normal smuts skall man helt enkelt torka av med fuktig trasa. För att få en pordjup rengöring använder du en vanlig duk av mikrofiber. Speciellt för materialkvaliteten „Acidur T” med textil-liknande struktur rekommenderas att man rengör med mikrofiber-duk. På alla OLYMP-klädselmaterial skall fläckar om möjligt avlägsnas omedelbart, för att på så sätt förhindra att dessa inverkar på klädselmaterialet. Avslutningsvis rengör man med varmt vatten. Stark smuts skall avlägsnas genom att man gnuggar lätt med en duk fuktad (inte våt) i alkohol. Fett- och oljehaltiga rengöringsmedel för läder får inte användas. Dessutom får lösningsmedel (t.ex. aceton) eller skurmedel inte användas.

**Varning:** OLYMP-klädselmaterial tål **inte kemisk rengöring**. Ljusa stolar är naturligtvis mer känsliga än de med täckande färger. Med aggressiva hårkemikalier består risken att fläckarna inte kan avlägsnas även vid omedelbar rengöring. Vid användning av dessa hårfärgningskemikalier rekommenderar vi därför att du använder OLYMP stolskydd. Även klädsel av anilinfärgat läder eller Jeans ger under vissa betingelser fläckar som inte kan avlägsnas. Du förstår säkerligen att vi inte kan lämna ersättning för denna typ av skador.

## 3. Den hydrauliska stolen

### Transport

Bär alltid den hydrauliska stolen OLYMP genom att hålla ena handen på pumparmen och den andra handen på stolens överdel.

### Lyft aldrig bara i armstöden!

### Höjning

Trampa ner pumparmen tills ett lätt motstånd känns. Pumpa sedan tills önskad sitshöjd uppnåtts.

### Sänkning

Trampa pumparmen i botten. Den belastade stolssitsen sjunker ända tills pumparmen släpps.

### Vridbarhet

Fixering genom att höja pumppedalen är möjlig med komfortpumpen – inte med baspumpen. Tryck ner pumppedalen lätt för att lossa denna.

### Service

#### Om stolens överdel inte kan sänkas ner:

Stolen har inte transporterats på rätt sätt och luft kan ha trängt in i hydrauliken. Stolen pumpas då upp i högsta möjliga ställning och pumparmen trampas sedan i botten ca 10 gånger.

#### Om stolens överdel inte kan höjas:

se ovanstående instruktion.

#### Om stolens överdel sjunker ner av sig själv:

se ovanstående instruktion.

#### Observera:

**Arbeten på mekaniken och hydraulikpumpen får endast utföras av kundtjänst.**

## 4. Gasfjäderstol

Gasfjädern för inställning av sitshöjden är inbyggd i ett stabilt rör av precisionsstål på ett sådant sätt att den kan bytas ut när som helst. Gasfjädern är konstruerad enligt de modernaste säkerhetsbestämmelserna och är underhållsfri!

#### Observera:

**Arbeten på mekaniken och på gasfjädrarna får endast utföras av kundtjänst.**

## 5. Hjul

### Rengöring / byte

För att det ska gå att ta loss hjulen måste stolen vändas upp och ner. För modeller med komfortpump måste pumppedalen först fixeras (dra pedalen uppåt tills det tar emot).

Dra ut rullarna ur rullaxeln.

Nu kan hjul och hjulhus lätt rengöras. Sätt axeln med hjul mot hjulhuset och tryck (ilustr.1) tills axeln hakar i.

## 6. Bromsen

### Låsning av bromsen:

Tryck ner pedalen i botten. Bromsen låser hörbart och märkbart.

### Lossa Bromsen:

Dra pedalen uppåt tills bromsen lossar.

**Obs! Innan stolen flyttas måste bromsen först lossas.**

## 7. Nackstöd

### Införande

Tryck det skjutbara klämlåset åt vänster. För in nackstödet bärram i den öppna skåran och dra samtidigt utlösningssarmen på det skjutbara klämlåsets sida uppåt.

### Sänkning

Dra utlösningssarmen på det skjutbara klämlåset sida uppåt. Tryck ner nackstödet till önskat läge. Släpp utlösningssarmen.

### Höjning

Dra nackstödet uppåt längs stödarmen till önskat läge, utan att använda utlösningssarmen.

## 8. Gör-det-själv-montering

### Uppackning

Lyft upp underdelen till den nya hydrauliska OLYMP-stolen ur kartongen genom att fatta tag i **pumparmen och kryssfoten**. Lyft inte i fotplattan!

### Montering

För att OLYMP servicestolar skall kunna erbjuda ännu mer bekvämlighet har de ett par graders bekåtlutning. Montera därför fotplattan på motsvarande sätt:

